

NPK O.S., PARDUBICKÁ NEMOCNICE
VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

A 06-18-P

VNITŘNÍ PBŘ

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	\sum
E209	ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1400/2450 MM POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI-Sm 30 DP3 + C3	P	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, RÁMOVÝ SYSTÉM - STĚNA SLOŽENÁ Z JEDNOKŘÍDLÝCH POSUVNÝCH DVEŘI - ROZMĚRY A ČLENĚNÍ STĚNY DLE SCHÉMATA - VČETNĚ VODOROVNÉHO ROZŠÍROVACÍHO PROFILU PRO NAKOTVENÍ POHONU - DVEŘE NAPOJENY NA EPS - VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ K ÚNIKOVÉMU TERMINÁLU											
<u>DVEŘE</u> - PROSKLENÉ JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ, BEZ PRAHU - 0 MIN. PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 1250/2300 MM - EL. POHON PRO AUTOMATICKÉ POSUVNÉ DVEŘE (BEZ HYG. TĚSNĚNÍ) - KOMBINOVANÝ SNÍMAČ POHYBU A PŘÍTOMNOSTI, MECHANICKÁ BEZPEČNOST POHONU (OMEZENÍ DYNAMICKÝCH SIL) - VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH IR SENZORŮ - VČETNĚ PROGRAMOVÉHO VOLIČE REŽIMU – DIGITÁLNÍ OVLADAČ S 5 FUNKCEMI A MOŽNOSTÍ HLÁŠENÍ PORUCHY - VČETNĚ ZÁLOŽNÍHO ZDROJE UPS PRO DOČASNÝ CHOD (MIN. 1 HOD. PROVOZU) - PŘI ÚPLNÉ NEFUNKČNOSTI EL. SYSTÉMU NUTNO ZAJISTIT MOŽNOST RUČNÍHO OTEVŘENÍ (DLE PD PBŘ) - EL. POHON S KASTLÍKEM OSAZEN NA ROZŠÍROVACÍM PROFILU - VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD EL. POHONU K NADPRAŽÍ OTVORU - VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH SENZORŮ BOČNÍHO POHYBU (PROTI SKŘÍPNUTÍ MEZI KŘÍDLEM A STĚNOU) - VČETNĚ SYSTÉMU PRO ÚNIKOVÉ CESTY S INTELIGENTNÍM ŘÍZENÍM DVERÍ – ÚNIKOVÝ TERMINÁL											
<u>POPIS PROVOZU</u> - V BĚŽNÉM REŽIMU ZE STRANY SCHODIŠTĚ KARTOU, ZE STRANY ODDĚLENÍ KARTOU NEBO ÚNIKOVÝM TERMINÁLEM, KTERÝ SPUSTÍ AKUSTICKOU SIGNALIZACI - V NOUZOVÉM REŽIMU SIGNÁL EPS PŘEPNE DO REŽIMU RADAR–RADAR											
<u>VÝPLNĚ</u> - TYP A2 – SKLO ČIRÉ - ZASKLENÍ S POŽADAVKEM NA OCHRANU PŘED ÚRAZY - VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO Š. 50 MM (ČTVERCE 35 x 50 MM OD SEBE) – DLE VYHL. Č. 398/2009 Sb.											
<u>SOUČÁST DODÁVKY</u> - VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU											
<u>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</u> - DLE PD INTERIÉRU - KONEČNÝ ODSTÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP											